



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1069

22 Δεκεμβρίου 2006

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών υδατορέματος εντός της ιδιοκτησίας Σεφέρου Χαράλαμπου στη θέση «Αλώνι» της Μέσης Συνοικίας Τρικάλων Ν. Κορινθίας.....	1
Καθορισμός αποδέκτη τελικής διάθεσης λυμάτων του Αυτόνομου Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Δ.Ε.Η.) Μήλου.....	2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 4624.....	(1)
Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών υδατορέματος εντός της ιδιοκτησίας Σεφέρου Χαράλαμπου στη θέση «Αλώνι» της Μέσης Συνοικίας Τρικάλων Ν. Κορινθίας.....	

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 5, 6 και 8 του ν. 3200/1955 «Περί Διοικητικής Αποκέντρωσης».
2. Τις διατάξεις του ν. 2853/16.7.1922 «Περί υδραυλικών εν γένει έργων και αστυνομεύσεως των Δημοσίων Υδάτων», όπως αυτές τροποποιήθηκαν με τις αντίστοιχες του ν.δ. 10/29.12.1923 και κωδικοποιήθηκαν από τις διατάξεις του π.δ. 18/21.3.1924.
3. Τα οριζόμενα στο άρθρο 6 της υπ' αριθμ. 3046/304/3.2.1989 απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κτιριοδομικός Κανονισμός και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 6 αυτού σχετικά με τη δόμηση κοντά σε ρέματα, όπως ισχύει σήμερα» (ΦΕΚ 59Δ').
4. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του ν. 3010/25.4.2002 (Α' 91) «Εναρμόνιση του ν. 1650/1986 με τις οδηγίες 97/11 ΕΕ και 96/61 ΕΕ» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 5 αυτού «Διαδικασία Οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα».
5. Τις διατάξεις του άρθρου 6 του ν. 880/1979 (ΦΕΚ 58Α) «Περί καθορισμού ανωτάτων ορίων συντελεστού δόμησης κ.λπ.» όπως συμπληρώθηκε από τις διατάξεις της παρ. 1γ του άρθρου 6 του ν. 2052/1992.
6. Τις διατάξεις του ν. 2503/1997 (ΦΕΚ 107Α/30.5.1997)

«Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, Ρυθμίσεις θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».

7. Τις οικίες διατάξεις του ν. 2508/1997 (ΦΕΚ 124Α/13.6.1997) «Βιώσιμη Οικιστική Ανάπτυξη των πόλεων και οικισμών της χώρας και άλλες διατάξεις».

8. Τις οικίες διατάξεις του ν. 2690/1999 (ΦΕΚ 45Α/1999) «Κύρωση Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».

9. Τα οριζόμενα στην υπ' αριθμ. 19664/20.12.2001 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελοποννήσου.

10. Τα οριζόμενα στην υπ' αριθμ. 1592/14.2.2002 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελοποννήσου.

11. Το από 10.5.2006 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:200 καθορισμού των οριογραμμών υδατορέματος εντός της ιδιοκτησίας Σεφέρου Χαράλαμπου στη θέση «Αλώνι» της Μέσης Συνοικίας Τρικάλων του Νομού Κορινθίας, όπως συντάχθηκε από το Διπλ. Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό Χάρτσια Δημήτριο, ελέγχθηκε και θεωρήθηκε στις 21.11.2006 από τη Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Κορινθίας.

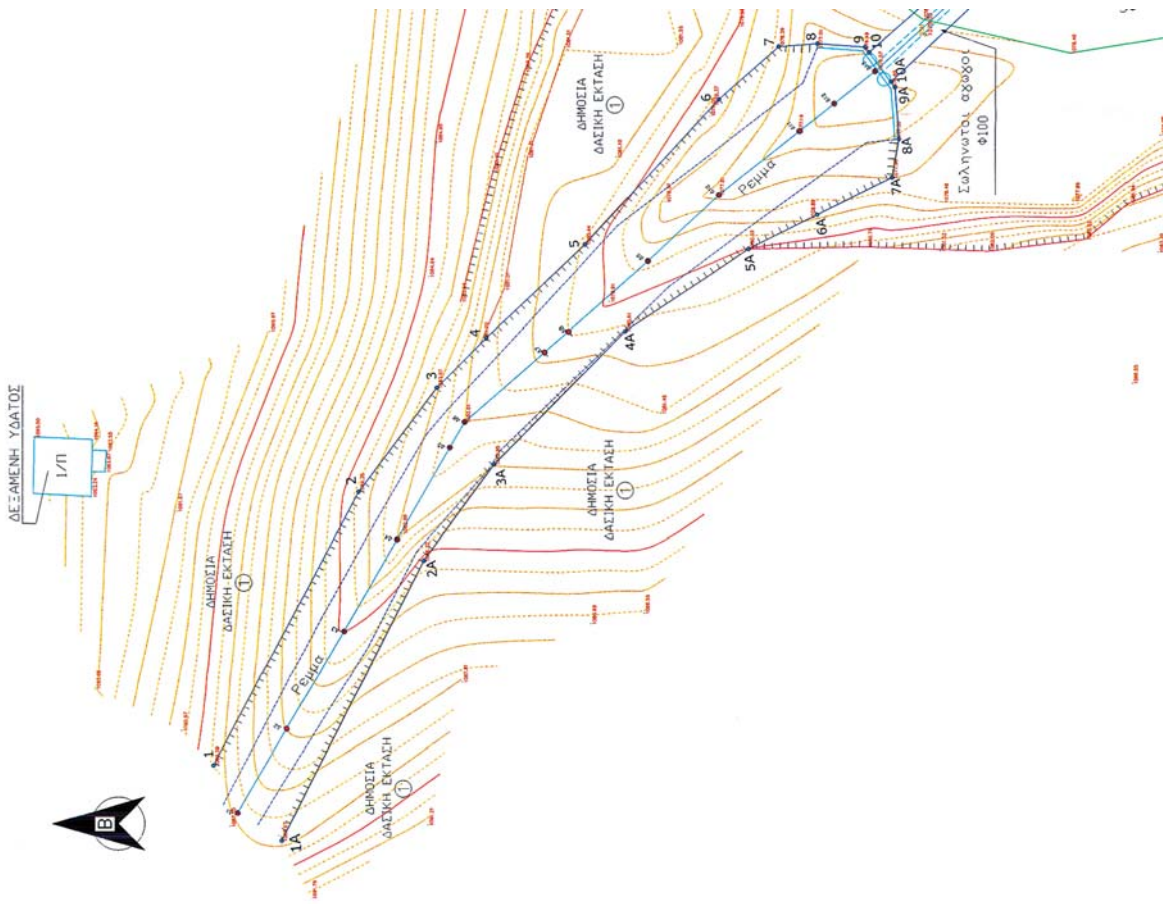
12. Την υπ' αριθμ. 7249/28.11.2006 απόφαση της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Κορινθίας με την οποία καθορίζονται οι οριογραμμές του υδατορέματος εντός της ιδιοκτησίας Σεφέρου Χαράλαμπου στη θέση «Αλώνι» της Μέσης Συνοικίας Τρικάλων του Νομού Κορινθίας, σύμφωνα με το αμέσως πιο πάνω αναφερόμενο τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα, αποφασίζουμε:

Την επικύρωση των οριογραμμών του υδατορέματος εντός της ιδιοκτησίας Σεφέρου Χαράλαμπου στη θέση «Αλώνι» της Μέσης Συνοικίας Τρικάλων του Νομού Κορινθίας, όπως αυτές καθορίζονται με τα σημεία 1-24 (αριστερά) έως 1^Α-30^Α (δεξιά) στο από 10.5.2006 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:200, το οποίο συντάχθηκε από το Διπλ. Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό Χάρτσια Δημήτριο, ελέγχθηκε και θεωρήθηκε στις 21.11.2006 από τη Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Κορινθίας.

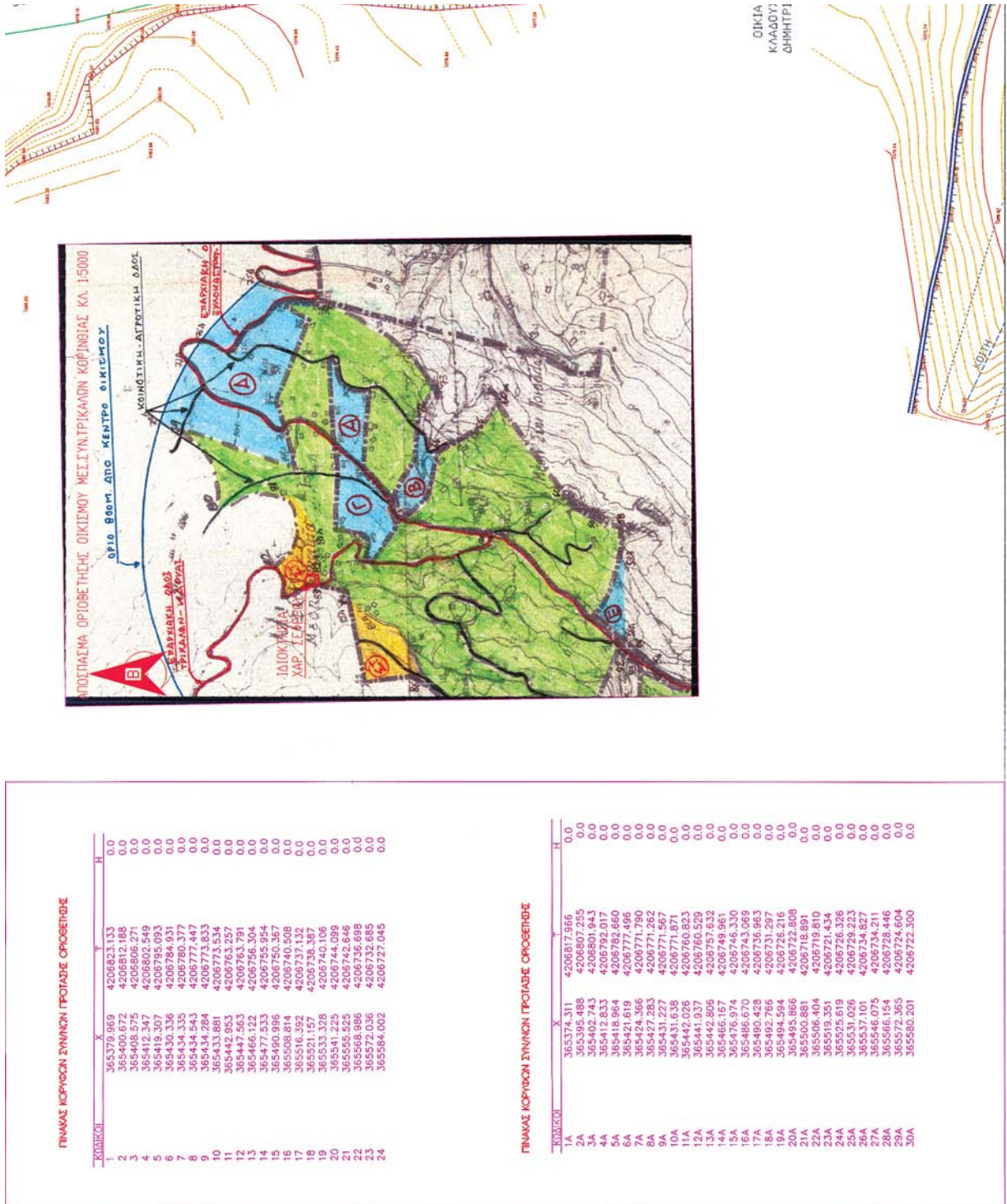
Η απόφαση αυτή μαζί με το συνημμένο τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα καθορισμού των οριογραμμών να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

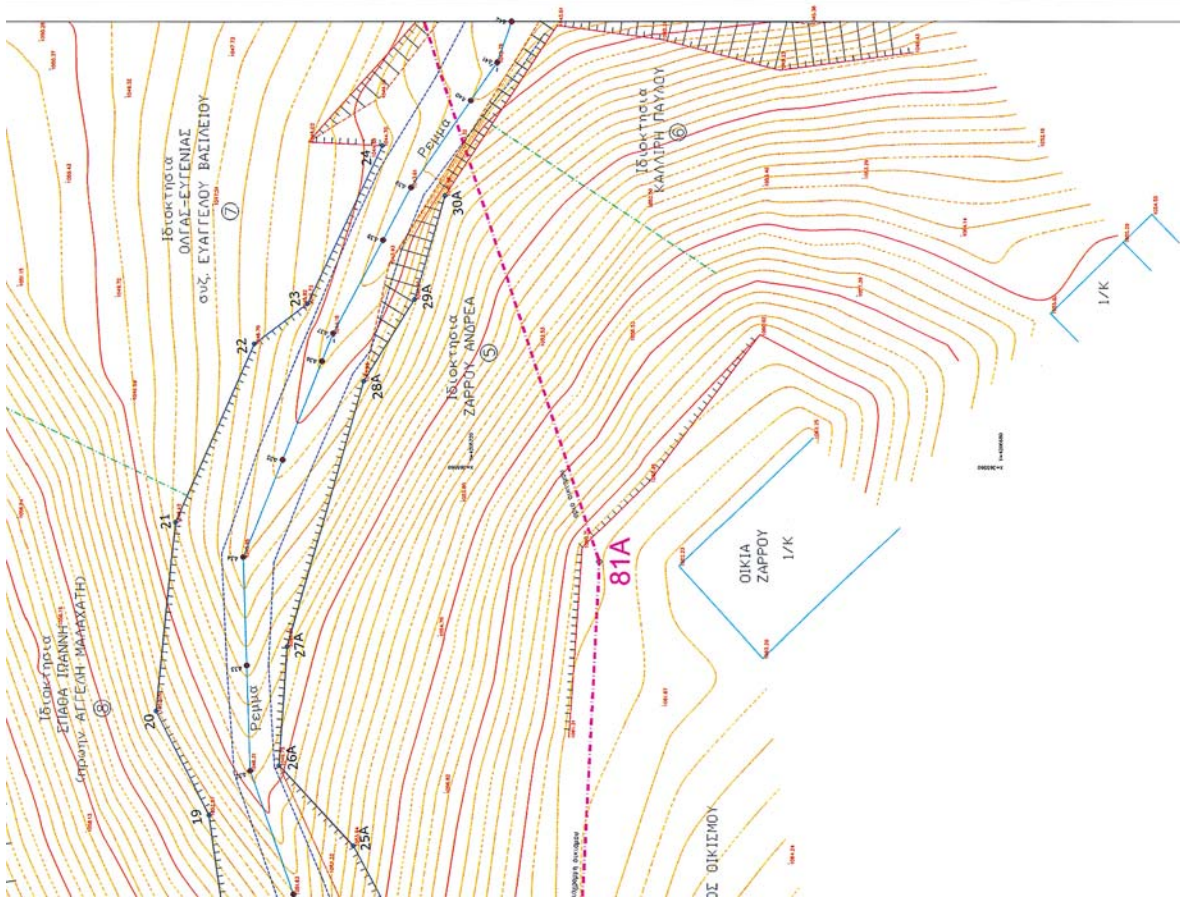
Τρίπολη, 1 Δεκεμβρίου 2006

Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας
ΑΓΓΕΛΑ ΑΒΟΥΡΗ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για περαιτέρω λόγους στο σχεδιασμένο
έργο ορίστηκε κατά ποσοστό 15 %





ΚΟΡΥΦΕΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΤΗΜΕΩΝ			
Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΗ Χ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΗ Υ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΗ Η
S4	365575,002	4206803,994	1071,790
S5	365467,840	4206732,436	1076,341
S5A	365440,575	4206722,582	1076,943

[illegible]

ELECTRALE
 КОМПОНЕ 24/11/2008
 О ЕПИБАГОРА3
 DEEMBINE-
 КОМПОНЕ 24/11/2008
 О А/МН-75М. УМРД

[illegible]

Αριθμ. Οικ. 546

(2)

Καθορισμός αποδέκτη τελικής διάθεσης λυμάτων του Αυτόνομου Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Δ.Ε.Η.) Μήλου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

Έχοντας υπόψη :

1. Τον α.ν. 2520/1940 «Περί Υγειονομικών Διατάξεων».

2. Το ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκεντρώσεως και όπως τροποποιήθηκε με το ν.δ. 532/1970».

3. Το π.δ. 30/1996 «Κώδικας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης» (ΦΕΚ Α' 21/2.2.1996) άρθρο μόνο.

4. Τον Οργανισμό Εσωτερικής Οργάνωσης και λειτουργίας της Ν.Α. Κυκλάδων.

5. Την υπ' αριθμ. Ε1 β/221/1965 υγειονομική διάταξη «Περί διάθεσης λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων καθώς και τις τροποποιήσεις αυτής».

6. Τη μελέτη διάθεσης αποβλήτων του Αυτόνομου Σταθμού Παραγωγής Ενέργειας (Δ.Ε.Η.) Μήλου.

7. Την υπ' αριθμ. οικ.516/25.10.2006 απόφαση του Νομάρχου Κυκλάδων συγκρότησης επιτροπής γνωμοδότησης για τον καθορισμό αποδέκτη και τους ειδικούς όρους διάθεσης λυμάτων του Αυτόνομου Σταθμού Παραγωγής Ενέργειας (Δ.Ε.Η.) Μήλου.

8. Την υπ' αριθμ. οικ. 530/30.10.2006 πρόσκληση μελών επιτροπής προκειμένου να μεταβούν και να εξετάσουν τις προτεινόμενες θέσεις.

9. Το από 3.11.2006 υπογεγραμμένο από τα μέλη Πρακτικό της Επιτροπής, αποφασίζουμε:

Καθορίζεται σαν αποδέκτης των αποβλήτων του Αυτόνομου Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Δ.Ε.Η.) Μήλου, η θαλάσσια περιοχή «Κάναβα» έμπροσθεν της Μονάδας. Όσον αφορά τον τρόπο διάχυσης του νερού η επιτροπή έθεσε τους εξής όρους: α) θα πρέπει να κατασκευαστεί προστατευτικό στηθαίο, β) να διαμορφωθεί κατάλληλα (π.χ. σύνθεση από μεγάλες πέτρες) η έξοδος του αγωγού με σκοπό να μειωθεί η ταχύτητα εξόδου του νερού και να αποφευχθεί η αλλοίωση της παραλίας.

Η ανωτέρα τάξη χρήσης της παραπάνω περιοχής ορίζεται στο άρθρο 4 παρ. 2.1 της (5) σχετικής υγειονομικής διάταξης «Υδατα δι' αλιείαν εδωδίων οστρακοδερμων και πάσαν ετέρα χρήση» Τα χαρακτηριστικά των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων στο σημείο εκβολής πρέπει να είναι τα εξής:

α) Άνευ ετέρων επιπλεόντων ή καθιζάνοτων στερεών, ελαίων, ή εναποθέσεως ιλύος προερχομένων εκ λυμάτων ή βιομηχανικών αποβλήτων.

β) Διαλελυμένο οξυγόνο τουλάχιστον 5.0 mg/l.

γ) Άνευ τοξικών ή επιβλαβών εν γένει, ελαιωδών, κεχωρημένων ή άλλων αποβλήτων δυναμένων μεμονωμένα ή σε συνδυασμό να καταστήσουν τα ύδατα αυτά ακατάλληλα για τις προβλεπόμενες χρήσεις.

δ) Άνευ λυμάτων μη υποστάντων αποτελεσματική χλωρίωση.

ε) Μέση τιμή του πιθανότατου αριθμού κολοβακτη-

ριοειδών επί εκάστης αντιπροσωπευτικής σειράς δειγμάτων στην περιοχή αλιείας, μικρότερη των 70 ανά 100 ml.

στ) ΡΗ = 6,5 - 8,5.

ζ) Ακρυλαμίδιο έως 0,10 mg/l.

η) Αντιμόνιο έως 5,0 mg/l.

θ) Αρσενικό έως 10 mg/l.

ι) Βενζόλιο έως 1,0 mg/l.

ια) Βενζο-α-πυρένιο έως 0,010 mg/l.

ιβ) Βόριο έως 1,0 mg/l.

ιγ) Βρωμικά έως 10 mg/l.

ιδ) Κάδμιο έως 5 mg/l.

ιε) Χρώμιο έως 50 mg/l.

ιστ) Χαλκός έως 2,0 mg/l.

ιζ) Κυανιούχα έως 50 mg/l.

ιη) 1,2 - διχλωαιθάνιο έως 3,0 mg/l.

ιθ) Επιχλωρυδρίνη έως 0,10 mg/l.

κ) Φθοριούχα έως 1,5 mg/l.

κα) Μόλυβδος έως 10 mg/l.

κβ) Υδράργυρος έως 1,0 mg/l.

κγ) Νικέλιο έως 20 mg/l.

κδ) Νιτρικά έως 50 mg/l.

κε) Νιτρώδη 0,50 mg/l.

κστ) Παρασιτοκτόνα έως 0,10 mg/l.

κζ) Σύνολο παρασιτοκτόνων έως 0,50 mg/l.

κη) Πολυκυκλικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες έως 0,10 mg/l.

κθ) Σελήνιο έως 10 mg/l.

λ) Τετραχλωραιθέριο και Τριχλωραιθέριο έως 10 mg/l.

λα) Ολικά τριαλογονορεθάνια έως 100 mg/l.

λβ) Βινυλοχλωρίδιο έως 0,50 mg/l.

λγ) Αργίλιο έως 200 mg/l.

λδ) Αμμώνιο έως 0,50 mg/l.

λε) Χλωριούχα έως 250 mg/l.

λστ) Σίδηρος 200 mg/l

λζ) Μαγγάνιο έως 50 mg/l.

λη) Νάτριο έως 200 mg/l.

λθ) Τρίτιο έως 100 becquerel/l

$\frac{Y1}{\Sigma 1} + \frac{Y2}{\Sigma 2} + \frac{Y3}{\Sigma 3} < 3$ $\Sigma 1 = \text{As}$, $\Sigma 2 = \text{Pb}$, $\Sigma 3 = \text{Ti}$ και

Y1, 2, 3 = υπάρχουσες συγκεντρώσεις

Οι Υπηρεσίες που αναλαμβάνουν τον έλεγχο των εγκαταστάσεων είναι το Τμήμα Υγείας της Διεύθυνσης Υγείας Πρόνοιας Ν.Α. Κυκλάδων, το Τμήμα Υγείας Επαρχείου Μήλου και η ΤΥΔΚ Κυκλάδων.

Ο Αυτόνομος Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Δ.Ε.Η.) Μήλου οφείλει να επιτρέπει την είσοδο των εκπροσώπων των αρμόδιων υπηρεσιών για τον έλεγχο αποδόσεως των εγκαταστάσεων και να διευκολύνει κατά το δυνατό το έργο τους.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μήλος, 6 Νοεμβρίου 2006

Ο Νομάρχης
ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΜΠΑΪΛΑΣ



* 0 4 0 1 0 6 9 2 2 1 2 0 6 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster@et.gr